

(別紙)

数字・文字入力必要箇所

選択必要箇所

自動入力箇所

提出書類の区分									
住所		宮崎県宮崎市高岡町高浜1495番地63							
氏名		宮崎日機装 株式会社 長門 祥一							
主たる業種		31輸送用機械器具製造業							
事業概要		その他の航空機部分品・補助装置製造業							
事業者の区分		<input checked="" type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第1号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第2号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第3号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第4号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> 特定事業者以外の者							
※該当する項目すべてにチェックを入れてください。(複数可)									
計画期間		2023	年度～	2027	年度	令和5	年度～	令和9	年度～
						5		5	か年
排出状況及び目標	目標設定の方法	基準年度の実績①		前年度の実績		目標年度②		増減率	
		2022	年度		年度	2027	年度	(②-①)/①×100	
	総排出量	4,245	t-CO2		t-CO2	4000	t-CO2	-5.7715	%
	原単位の排出量	0.40				0.38		-5	%
原単位の考え方		エネルギーの使用量と密接な関係を持つ取引高あたりのCO2排出量							
目標達成のための基本方針		事業活動における燃料資源を有効的に利用し、温室効果ガスの排出量を削減する。							
目標達成のための推進体制		エネルギー管理統括者、エネルギー管理企画推進者、エネルギー管理士をそれぞれ選任。各部門代表にて構成された省エネ委員会を設置し、全社的にエネルギー使用の合理化を推進する。							
目標達成のための措置の内容		・各生産工程における設備稼働率を適正化し電力使用量削減を図る。 ・再生可能エネルギーの利用で脱炭素化を推進する。							
特記事項		・生産活動増に伴いエネルギー使用量の増加が見込まれるが、再エネ利用、省エネ活動の継続で原単位削減を目指す。							